

# 养猪养牛养出好日子

## ——汝州市枣树庙村潘金章的脱贫致富经

5月27日上午,汝州市米庙镇枣树庙村贫困户潘金章收拾好家,走出门,来到不远处的牛棚,给牛添水添料。看着吃料的近30头牛,潘金章笑着说:“这是我家宝贝,一家人全靠它们了,不过喂它们也不累,一天两次就行。”

今年44岁的潘金章是枣树庙村村委会委员,然而4年前他还是村里的建档立卡贫困户。当时,潘金章的母亲患病住院,女儿读高中,儿子读小学,为照顾老小,潘金章无法外出务工,除了种几亩梯田外,无其他经济收入,生活十分拮据。2015年11月,潘金章家被定为建档立卡贫困户。

40岁,正值年富力强,潘金章谋划着如何致富。枣树庙村地处山区,适合发展养殖业,但他缺资金又无技术。汝州市农业局驻村扶贫工作队了解到潘金章家的情况后,鼓励他养猪。2017年,在扶贫工作队的帮助下,潘金章申请了5万元的小额无息贷款,盖猪舍,买猪仔。

“扶贫工作队邀请市畜牧局专家到村里传授养殖技术,我马上就报名了,学到了很多养殖技术。”潘金章说,为掌握养殖技术,他不仅认真听专家讲课,还买了许多养殖方面的书自学,养殖过程中,遇到不懂的问题就给专家打电话请教。

2017年底,潘金章养的第一批生猪出栏,一头猪扣除饲料成本等各项费用净挣300元,这一年他养猪挣到了15000多元。

2018年,潘金章扩大养殖规模,养了100多头猪。也是在这一年,潘金章成功竞选为村委会委员,并主动申请退出贫困

户。“我年龄不大,能干活,养猪能赚钱,不能再占着贫困户名额了。”

“2018年养猪的信心很足,然而没想到结果却让我备受打击。”潘金章说,2018年受非洲猪瘟疫情影响,猪肉价格大幅下跌,养得多就赔得多,一年下来赔了两万多元。“我还是算幸运的,至少我家的猪都卖了,很多养殖户到年底猪还没卖出去,赔得更多。”

此次失利并没有让潘金章丧失靠养殖致富的信心。2019年,潘金章养了60多头猪,同时还购买15头牛发展养牛项目。2019年10月,猪肉市场行情大涨,潘金章

果断将60多头猪清盘销售。“那时看着猪肉价格一天天上涨,一斤(1斤=500克)毛猪卖到16元多,价格已不低,再说谁也不能预料第二天行情会怎么走,经历了2018年的惨痛教训后,我就想着落袋为安,把养的猪全卖了。”潘金章并没有因为没有在价格最高点出售少挣钱而遗憾。

猪卖了,潘金章把精力投入到养牛上。他申请小额贷款3万元,又向亲友借了一部分钱,投资近10万元,将原来的猪舍改建成牛棚,又新建一个青储池,购买了地磅、铡草机等。

“现在养殖规模不大,也就近30头,总

价值20多万元。目前主要是扩大养殖规模。”在牛棚里,潘金章边给牛添加草料边说,“去年秋,我花费3万多元收储了160多吨玉米秆,这些饲料能坚持到今年玉米收获季。但受疫情影响,村里好多青年没有外出务工也开始养牛,到时候玉米青储饲料估计不好收,今年麦收我打算先收储一些麦秸秆,以防收不到足够的秋玉米秆作饲料。”

走出牛棚,潘金章又去整理附近场地。“夏收夏种大忙开始了,得先把收储麦秸秆的地方整出来以便存放。”潘金章笑着说。(本报记者 魏森元)

### 收获的喜悦

5月31日,舞钢市铁山街道付庄村贫困户柴梅娥(右)和未脱贫户喜秀勤在收获土豆。

柴梅娥致富不忘乡亲,在舞钢市公安局驻村工作队的帮扶下,今年套种芋头和土豆近150亩。目前,土豆丰收。柴梅娥还吸收60多户贫困户参与种植管理和收获,土豆和芋头亩均收益8000元左右。目前已外销7.5万公斤土豆,套种的芋头也长势良好。

本报记者 杨德坤 摄



# 市政协机关全面从严治党暨党风廉政建设工作会议举行

侯红光出席

本报讯(记者何思远)5月28日,市政协机关2020年全面从严治党和党风廉政建设工作会议在市政协会议厅举行。市政协党组书记、副主席侯红光出席并讲话。

会议传达了学习了中共中央办公厅印发的《党委(党组)落实全面从严治党主体责任规定》,总结市政协机关2019年党风廉政建设工作会议,安排部署今年全面从严治党和党风廉政建设任务。

侯红光指出,市政协机关全体党员干部要保持政治定力,持续增强“四个意识”,更加坚定“四个自

信”,坚决做到“两个维护”,不断增强廉洁从政意识。要树立正确世界观、人生观、价值观,时刻保持自警、自省、自重、自励。要切实增强创新意识,激情干事;增强责任意识,勤勉干事;增强落实意识,踏实干事;增强合作意识,团结干事。要锤炼党性人格,做到慎独、慎初、慎欲,砌起“防火墙”、架起“高压线”、安上“廉洁锁”,确保权力始终用于为人民服务之中。要以严实的纪律作风为保障,不断推动新时代全市政协工作提质增效。

### 全市秸秆禁烧推进会要求

## 强化管控措施 确保不再发生焚烧现象

本报讯(记者田秀忠)5月30日上午,全市秸秆禁烧推进会在市农业农村局召开。市禁烧办集体约谈了近期发生火情的乡镇负责人,并对全市下一步秸秆禁烧工作进行再部署。

截至目前,我市秸秆禁烧总体形势平稳,但个别乡镇放松警惕,有麻痹思想和厌战情绪,人员、设备、宣传氛围、应急处置等管控措施不到位,近期辖区出现了零星火点。

市禁烧办要求各级各单位科学部署,准确研判,采取有效管控措施,力争做到打早、打小、打了;严格按照要求组建乡、村两级应急分队,切实组织好应急演练,加强

灭火技能培训,确保发现火情能及时处置;每个禁烧指挥棚都要配足水车、风力灭火器、灭火耙等灭火工具,每个行政村都要配备一台旋耕耙,确保出现火情时能够快速进行再部署。

会议要求发生火情的乡镇进一步细化管控措施,完善应急预案,查漏补缺,切实做到宣传发动、职责落实、部门分包、网格管理、巡查督导、技防管控六项措施到位,确保不再发生焚烧现象。

# 平顶山市河道采砂管理办法

## 平顶山市人民政府令

第24号

《平顶山市河道采砂管理办法》已经2020年4月30日市政府第61次常务会议通过,现予公布,自2020年6月1日起施行。

市长 张雷明

**第一条** 为了加强河道采砂管理,维护河势稳定,保障防洪、通航、涉河工程和水生态安全,根据《中华人民共和国水法》《中华人民共和国河道管理条例》《河南省河道采砂管理办法》等法律、法规、规章,结合本市实际,制定本办法。

**第二条** 在本市行政区域的河道采砂、河道管理范围内河砂运输及其管理活动,适用本办法。

本办法所称河道采砂,是指在河道(包括水库、人工水道、蓄滞洪区等)管理范围内开采砂石、取土和淘金等活动。

**第三条** 河道砂石资源属于国家所有,不因其所依附的土地所有权和使用权不同而改变,未经批准不得非法采运。

**第四条** 河道采砂管理应当遵循生态优先、科学规划、总量控制、有序开采、属地管理、严格监管的原则。

**第五条** 市、县(市、区)人民政府应当加强对本行政区域内河道采砂管理工作的领导,将河道采砂管理工作纳入河长制管理,及时解决河道采砂管理工作中的重大问题。

县(市、区)人民政府是本行政区域河道采砂管理工作的责任主体,对本行政区域内河道采砂管理工作负总责。

城乡一体化示范区管委会、高新技术产业开发区管委会按照有关规定负责本辖区内河道采砂的管理和监督检查工作。

乡镇人民政府(街道办事处)应当按照县(市、区)人民政府及其有关部门的要求做好河道采砂管理相关工作。

**第六条** 市、县(市、区)人民政府水行政主管部门负责本行政区域内河道采砂的统一管理和监督检查工作。

市、县(市、区)人民政府公安、交通运输、自然资源、生态环境、农业农村、林业、市场监管、应急管理等部门和水库管理机构按照职责分工,依法履行河道采砂监督管理相关职责。

**第七条** 鼓励和支持开展机制砂科学技术研究,推广应用先进适用的机制砂技术、设施,发展现代、环保的砂石供应产业。

**第八条** 河道采砂规划实行分级审批。沙河鲁山县赵村至市界河段、北汝河平顶山市河段、澧河(含孤石滩水库)至市界河段、甘江河(含燕山水库)至市界河段的采砂规划,由市人民政府水行政主管部门会同有关县(市、区)人民政府水行政主管部门共同编制,征求有关行政主管部门意见后,经省人民政府水行政主管部门审查同意,由市人民政府审批。

其他河道的采砂规划由县(市、区)人民政府水行政主管部门组织编制,征求有关行政主管部门意见后,经市人民政府水行政主管部门审查同意,报本级人民政府审批,并报省人民政府水

行政主管部门备案。

河道采砂规划报送审查前,组织编制机关应当采取座谈会、论证会、公开征求意见等方式充分听取专家和社会公众的意见。经批准的河道采砂规划不得擅自修改;确需修改的,应当报原审批机关批准。

**第九条** 下列区域为禁采区:

(一)河道防洪工程、水利水电枢纽、河道整治工程、取排水工程、水文监测设施等工程及其附属设施安全保护范围;

(二)河道顶冲段、险工险段、堤防及护堤地;

(三)航道、桥梁、码头、浮桥、渡口和穿河电缆、管道、隧道等工程及其附属设施安全保护范围;

(四)饮用水水源保护区、自然保护区、风景名胜、湿地公园、森林公园、地质公园;

(五)依法禁止采砂的其他区域。

**第十条** 下列时段为禁采期:

(一)主汛期;

(二)河道达到或超过防洪警戒水位、水库达到或超过汛限制水位时;

(三)依法禁止采砂的其他时段。

**第十一条** 市、县(市、区)人民政府水行政主管部门应当将禁采区和禁采期予以公告,并设立明显的禁采区标志。

在可采区、可采期内,因防洪、河势改变、生态环境、水工程建设以及有重大水上活动等情形不宜采砂的,市、县(市、区)人民政府水行政主管部门可以按照管理权限,划定临时禁采区或者规定临时禁采期。

任何单位和个人不得在禁采区、禁采期进行河道采砂活动。

**第十二条** 市、县(市、区)人民政府水行政主管部门应当根据批准的河道采砂规划制定年度采砂实施方案,报上一级人民政府水行政主管部门备案后予以公告。

涉及行政边界河道的年度采砂实施方案,应当征求相邻县(市、区)人民政府水行政主管部门的意见。

**第十三条** 年度采砂实施方案应当包括下列主要内容:

(一)可采区基本情况、许可方式、许可期限;

(二)可采区采砂控制量、开采范围和开采高程;

(三)采砂作业方式、采砂机具类型和数量、运输路线以及采砂安全运行管理与现场监管方案;

(四)储砂场控制数量、布局;

(五)河道平整清理与生态修复方案;

(六)其他需要明确的事项。

**第十四条** 县(市、区)人民政府水行政主管部门应当会同同级财政、自然资源、林业、生态环境、应急管理等部门,根据批准的河道采砂

规划、年度采砂实施方案以及有关法律、法规、规章的规定,编制河道采砂权出让方案,报本级人民政府批准实施。

河道采砂权的出让应当通过公开招标、拍卖等公平竞争的方式进行,具体程序依照有关法律、法规、规章等规定执行。

通过招标、拍卖等公平竞争方式取得河道采砂权的,应当及时全额缴纳河道采砂权公开出让收益。

**第十五条** 河道采砂实行许可制度。市、县(市、区)人民政府水行政主管部门按照管理权限许可并颁发河道采砂许可证。未取得河道采砂许可证,不得从事河道采砂活动。

因充填固基、整治疏浚河道、航道和涉水工程涉及河道采砂的,应当编制采砂可行性论证报告,报经有管辖权的水行政主管部门批复同意。依法整治疏浚河道、航道和涉水工程产生的砂石一般不得在市场营销销售,确需经营销售的,按经营性采砂管理,由当地县(市、区)人民政府统一组织经营管理。

**第十六条** 市、县(市、区)人民政府可以根据河湖生态环境保护需要,决定对本行政区域内的河道砂石资源实行统一经营管理,具体措施由县(市、区)人民政府制定。

**第十七条** 申请从事河道采砂的单位或个人,应当向采砂所在地县(市、区)人民政府水行政主管部门提出申请。

县(市、区)人民政府水行政主管部门受理申请后,属于本级许可的,应当自受理申请之日起10个工作日内作出是否准予许可的决定;属于市人民政府水行政主管部门许可的,应当自受理申请之日起5个工作日内提出审查意见,报市人民政府水行政主管部门,市人民政府水行政主管部门应当自收到审查意见之日起10个工作日内作出是否准予许可的决定。

市、县(市、区)人民政府水行政主管部门审批的年度采砂总量不得超过河道采砂规划确定的年度采砂控制总量。

**第十八条** 河道采砂许可证颁发后10个工作日内,县(市、区)人民政府水行政主管部门应当将相关情况书面告知有关部门和乡镇人民政府(街道办事处),共同确认可采区范围,埋设界桩。在采砂作业现场显著位置设立公示牌,载明采砂许可证编号、有效期、采砂人名称、开采范围、开采量、采(运)砂机具编号、联系方式等,接受社会监督。

**第十九条** 禁止伪造、涂改、买卖、抵押、出租、出借或者以其他方式非法转让河道采砂许可证。

河道采砂许可证的有效期不超过1年。河道采砂许可证有效期满或者开采总量已达到河道采砂许可证规定的开采量的,河道采砂许可证自行失效,采砂人应当立即停止采砂作业,并按照规定对作业现场进行清理、修复。

**第二十条** 从事河道采砂活动应当遵守下列规定:

(一)按照河道采砂许可证规定的开采地点、期限、范围、深度、作业方式等进行采砂;

(二)及时将砂石清运出河道、平整弃料堆体、修复河道生态;

(三)不得将河道采砂业务转给其他单位和个人;

(四)不得损坏水利工程、堤顶路面、水文观测等工程设施;

(五)不得将采(运)砂机具在禁采区滞留;未取得河道采砂许可证的,不得将采(运)砂机具在可采区滞留;在禁采区内应当将采(运)砂机具撤出河道管理范围;

(六)在通航河道内采砂的,应当服从通航安全要求,并在作业区设立明显标志;

(七)采砂实行夜间停歇制度,不得于每日十九时至次日七时采砂;

(八)安装合格的称重和计量设备;

(九)环境保护和安全生产等法律、法规、规章的有关规定。

**第二十一条** 县(市、区)人民政府水行政主管部门应当加强对采砂、运砂活动的现场监管,在采砂现场派驻人员实行旁站式监管,对进入采砂现场的机具、车辆统一登记、统一编号、规范管理;在采砂现场核签河道砂石采运管理单,不得收取费用。未取得河道砂石采运管理单的,不得装运。

**第二十二条** 市、县(市、区)人民政府水行政主管部门应当推行以下方式加强河道采砂现场监管:

(一)安装智能监控设备进行实时监控;

(二)运用无人机等实施航拍监控;

(三)委托具有相应技术条件的单位对采砂活动实施监管;

(四)对许可的采(运)砂机具安装定位系统,实行在线监控;

(五)其他河道现场监管方式。

**第二十三条** 市、县(市、区)人民政府有关部门和水库管理机构、城乡一体化示范区管委会、高新技术产业开发区管委会依法履行河道采砂监督检查职责时,有权采取下列方式:

(一)进入采砂单位的生产场所进行调查;

(二)要求采砂、运砂单位如实提供与河道采砂、运砂有关的资料;

(三)责令采砂、运砂单位停止违法采砂、运砂行为;

(四)法律、法规、规章规定的其他方式。

**第二十四条** 市、县(市、区)人民政府可以根据河道采砂管理的需要,定期组织水行政主管部门和公安、交通运输、自然资源、生态环境、农业农村、林业、市场监管等有关部门联合执法。

**第二十五条** 县(市、区)界河的河道采砂管理权发生争议的,由有关县(市、区)人民政府水行政主管部门协商解决;协商不成的,由市人民政府水行政主管部门指定管辖。

**第二十六条** 市、县(市、区)人民政府水行政主管部门应当建立河道采砂违法行为举报制度,公布举报电话。

对河道采砂违法行为,任何单位和个人有权向水行政主管部门举报。经查证属实的,对举报人给予奖励,并为其保密。

**第二十七条** 河道采砂单位或者个人采砂活动结束后,由市人民政府水行政主管部门会同县(市、区)人民政府水行政主管部门负责组织开展采砂后评估,作为划定下一年度河道禁采区、可采区的主要依据。开展采砂后评估,可以委托专业机构、社会组织等第三方进行,但采砂前承担主要论证评估工作的单位除外。

**第二十八条** 各级人民政府,城乡一体化示

范区管委会、高新技术产业开发区管委会,水行政主管部门和其他有关部门及其工作人员有下列行为之一的,对负有直接责任的主管人员和其他直接责任人员依法给予处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任:

(一)不执行或者擅自修改已经批准的河道采砂规划的;

(二)不按照规定审批发放河道采砂许可证的;

(三)不履行河道采砂管理职责,造成河道采砂秩序混乱或者重大责任事故的;

(四)不依法查处河道采砂违法行为的;

(五)不按照规定征收或者截留、挪用河道采砂权出让收益的;

(六)擅自经营销售充填固基、整治疏浚河道、航道和涉水工程等活动中产生的砂石的;

(七)违反规定参与河道采砂经营活动或者纵容、包庇河道采砂违法行为的;

(八)有其他滥用职权、徇私舞弊、玩忽职守行为的。

**第二十九条** 违反本办法规定,有下列行为之一的,由市、县(市、区)人民政府水行政主管部门和其他有关部门责令停止违法行为,并依照法律、法规、规章的规定予以处罚;构成犯罪的,依法追究刑事责任:

(一)未经批准或者不按照河道采砂许可证规定的区域、期限和作业方式进行采砂的;

(二)伪造、涂改、买卖、抵押、出租、出借或者以其他方式非法转让河道采砂许可证的;

(三)违反采砂现场管理规定的;

(四)在禁采区或禁采期内采砂的;

(五)未及及时将砂石清运出河道、平整弃料堆体的;

(六)故意损坏智能监控设备和其他监管设备的;

(七)其他违反河道采砂管理规定的。

**第三十条** 违反本办法规定,有下列行为之一的,由市、县(市、区)人民政府水行政主管部门按照下列规定处罚:

(一)采砂过程中,未及对河道进行生态修复的,责令限期改正;逾期未改正的,处以1万元以上3万元以下的罚款。

(二)装运违法开采的砂石的,责令立即改正;拒不改正的,处以1万元以上3万元以下的罚款。

## 决战决胜脱贫攻坚